Issue Classific	cation

_	Application No.	Applicant(s)	
	10/635,971	DU ET AL.	
	Examiner	Art Unit	
	Amelia A. Owens	1625	

	7		.50111011111				300			211	ライ								ereneğ	
	······································	ORIGIN	AL			2000						CROSS	REFER	ENCE(S						
CLA	SS		SUBCL	ASS	C	LASS				S	UBCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS PE	R BLO	CK)				
54	4		265	<u> </u>		544	2	76	27	7										
	v: \$. ,	NAI CI	ASSIFIC			- 37:359:32 ; - 1,7777 ; - 1:44														
				N,										**************************************						
C 0		1 9	1731	00	11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1		37.87							Tarina Pagasa National Pagasa				g Barrier G Rowlet	N	
									AMERICAN AMERICAN											
			1																	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				44.6.		22.100,100,250 22.100,100,250 20.100,100,250									A FERRITOR E Carpara		
								Moke s												
			2.2.10.0000	***************************************		- 1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2				* ** *** ** 3 \ \										
								<i>\</i>	3								A			
	\sim	/\ <u>i</u>					Mb Meis								Total Claims Allowed:					
	(Assi	stant/E	xamine	r)	Date)			ν	Ame		Owe);;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;							
		WA	111		ON	/										O.G. ⊢Claim((s)	551-).G. nt Fig.	
11	dalla.		nis U xai	miner)	(eate			(Prir	nary Exa	aminer)		(Date)))					Z. 22		
	7 W 'W'	IVU.	7			1 0.112										12		<u>l</u> no	one	
														-						
_ ⊠ C	laims	renur	nbere	d in th	he sam	e orde	er as	presen	ted by	/ appl	icant		PA	T:::::********************************		D.	I.—	R	2.1.47	
_	īg		_	<u>a</u>		_	ıa		_	<u>s</u>		=	lal		_	<u>a</u>		_	<u>a</u>	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
ш	ŏ		 L	ō		Ц.	ō		Ш	ဝ		u.	ō		L LL	Ŏ		"	ŏ	
	1			31			61			91			121			151			181	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2		:	32			62			92			122			152			182	
	3			33			63			93			123			153			183	
	4			34			64			94			124			154			184	
	5			35			65			95			125		ļ	155		ļ	185	
·	6			36			66			96			126			156			186	
	7			37			67			97			127			157			187	
	<u>8</u> 9			38			68			98 99			128		-	158 159			188	
	10			39 40			69 70			100			129 130		<u> </u>	160			189 190	
	11			41			71			101			131			161			191	
	12			42	-		72			102		•	132			162			192	
	13			43			73			103			133			163			193	
	14			44			74			104			134			164			194	
	15			45			75			105			135			165			195	
	16			46			76			106		····	136			166			196	
	17			47			77			107			137			167		<u> </u>	197	
	18 19			48			78 79			108 109			138 139		<u> </u>	168		<u> </u>	198 199	
	20			50			80			110			140			169 170			200	
	21			51			81			111			141			171		 	201	
	22			52			82			112			142			172			202	
	23			53			83			113			143			173			203	
	24			54			84			114			144			174			204	
	25			55			85			115			145			175			205	
	26			56			86			116			146			176			206	
	27			57			87			117			147			177			207	
	28			58 59	-		88 89			118 119			148 149			178 179		ļ	208	
	29							/	. ,	1				144		1			// 10 1	

ISSUE CLASSIFICATION